

学院介绍 | 机构设置 | 现任领导 | 师资队伍 | 学术委员会 |

学院概况

- 学院介绍
- 机构设置
- 现任领导
- 师资队伍
- 学术委员会

通知公告

更多>>

云南大学医学院2013年招...
医学院关于“引进云南省高端...
关于做好元旦、春节、寒假期...
云南大学2013年元旦放假...

学院新闻

更多>>

云大医学院院庆活动隆重举行
“云南大学90周年校庆”医...
肖春杰教授参与申报成果获2...
2012年云南省高端科技人...
“云南大学人类复杂疾病基因...

郑冰蓉

发文单位： 云南大学医学院 发文时间： 2012-12-27

郑冰蓉，女，博士，教授，硕士生导师。“云南省中青年学术技术带头人后备人才”培养计划、“云南大学中青年骨干教师”培养计划入选者。

从事人类遗传学领域的科研工作。主持国家自然科学基金、云南省应用基础重点项目、云南省自然科学基金等省级和国家级项目；作为核心成员（排名前三）参加科技部攻关、国家自然科学基金联合、国家自然科学基金面上、国家自然科学基金国际合作、973前期专项等科研项目。参与获得云南省自然科学一等奖3项。

承担细胞生物学、遗传学等课程和学科的教学和人才培养工作。主持云南省《细胞生物学》精品课建设项目、云南大学硕士研究生课程《细胞分子生物学》精品课程建设项目，主持指导国家大学生创新性实验项目。荣获云南大学优秀班主任、云南大学伍达观优秀教师奖、云南大学教学成果二等奖、云南大学青年教师课堂教学比赛优秀奖等奖项。培养遗传学专业方向硕士研究生12名。

代表性论文：

- (1). Hongju Yang, Chuanyu Wei, Qin Li, Tao Shou, Yan Yang, Chunjie Xiao, Min Yu, Ming Li, Zhili Yang, Jieying Zhang, Bingrong Zheng. Association of TLR4 gene non-missense single nucleotide polymorphisms with rheumatoid arthritis in Chinese Han population. *Rheumatology International*, 2012, DOI 10.1007/s00296-012-2536-8. (通讯作者)
- (2). Bingrong Zheng, Qin Li, Chuanyu Wei, Jiao Qin, Tao Shou, Ruoyu Zhou, Jingru Shao, Yan Yang and Chunjie Xiao. Lack of association of TLR4 gene Asp299Gly and Thr399Ile polymorphisms with rheumatoid arthritis in Chinese Han population of Yunnan Province. *Rheumatology International*, 2010, 30:1249-1252.
- (3). Bingrong Zheng, Chuanyu Wei, Tao Shou, Qin Li, Minghui Yang, Li Yi, Ruoyu Zhou, Jingru Shao and Chunjie Xiao. A unique display of TLR4 Asp299Gly and Thr399Ile polymorphisms in non-Han Chinese Hani population. *International Journal of Immunogenetics*. 2009, 37: 43-46.
- (4). Hsiao-Nan Hao, Bingrong Zheng, Sam Nasser, Weiping Ren, Michael Latteier, Paul Wooley, Lawrence Morawa. The roles of monocytic heat shock protein 60 and Toll-like receptors in the regional inflammation response to wear debris particles. *Journal of Biomedical Materials Research Part A*. 2009, 92A(4):1373-1381.